										·		
Claim Date :						:	:	:				
ı		ı ı	$\neg$	$\neg \neg$							_	
ł	7	Orginal	:		:			,		١. ١	٠١	١.
1	Final	퉏		- 1	ļ	]	٠.		••	1		i
1		اعرا	7 I	- I	. }	٠ ا					-	
ı	7	1	ナ								٠.	
ŀ	(-5	7								╌╢	<del>-</del>	
١	$\succeq$					انـــــا					-	
-		3								<u> </u>		
1		•4		ı	_					$L_{-l}$		1
I		5				•••		:				
ı	_	-			<del></del>						_	
ł	-		5	<del>!- </del>					-		$\neg$	
	Z					1					•	
ľ		8				<u></u>			<u> </u>	1	_	
ı		9										
		10		i								
Ì	_	11										
ł		12			_	-			_	1		
1	_		5						-	· ·	Η̈́	
1	E	13	2					-	-	1		
١		14							_	-	-	
		15							<u> </u>	<b> </b>		
		16			·				_	<b>!</b>		
- [		17	_		:				Ŀ	1		
		18										-
		19							Π	Ι.		}
- 1		20				<u> </u>			Π		<u> </u>	1
		21	5	-	<u> </u>	<del></del>		1	i –	1-		Ì.
١	<u>ـــــ</u>	22	_				<u>'</u>		1	<del> </del>		í
1					<u> </u>		1	<u></u>	<del>`</del>	-	<del> </del>	i
1		25	-		├	:		<u> </u>		<del>  -</del>	-	į
Ì		24	<u> </u>	ļ	<u> </u>	! • • •	) 		<u>:</u>	<del> </del>	<u> </u>	
		25.	]			<u>!</u>	1	<u>  · :                                    </u>	!	1	-	1 ·
İ	٠,	20			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<del>!</del> -	}
1		37	7		L	<u>                                     </u>	<u> </u>		<u>!</u>	<u> </u>	-	1
		28,	17				<u></u>		<u> _</u>	<b>!</b>	<u>_</u>	
		29.			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>_</u>	<u>ا</u> ــــا	<u>_</u>	ľ
1		90			[		1		L	<u>l :</u>	<u>_</u>	1
		31								ŀ		
	-	32	1			l	T .		<u> </u>		$\overline{}$	ŀ
-	<b>—</b>	32 33	5	$I^-$	<del>                                     </del>	1	1		T	1		I
i	۴.	34	F		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	· ·	T	1		1
	├	35	1-	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	1	_	1	1	<del>                                     </del>	1
	<u> </u>	1	<del> </del>				1-	<del> </del>	1	f-	1	1
	<b>-</b>	36	<del> </del>	<del> </del>	}		1		-	+-	-	1
	L	37	<b>!</b>	<del> </del>		<u> </u> -	<b>!</b>	<u> </u>		1-	-	1.
		38	<u> </u>	1		<u> </u>	-	1	<b> </b>	<del> </del>	<u> </u>	١.
		39	<u>L</u>	1			1	١.,	1_	<b> </b>	1_	1
		40	1				<u></u>	نا	L	1_	<u></u>	1
	, .	41			Γ						L	1
	<del> </del>	42	1	1		1	1	T	Γ			1
	-	43	1-	1		1	1	1.	<u> </u>	1-		1
	<b> </b> -		1-	<del> </del>		+	+-	1	†	1-	$\vdash$	1
	<u> </u>	44	1-			<del> </del>	<del> </del>	1-	1-	1	1-	1
	_	45	ļ	l	ļ. <u></u>	1	1	ļ	ļ	-	=	┨.
	·	46		-		1333	1			<del>                                     </del>		1
_	[	47			Ŀ		نـــا	1	Ŀ	<u> </u>	_	1
-	$\vdash$	48	1	T	I				1	]. [		
	1	49	1	1	ļ	1	1	1	1	1	1	1
	-	50	1	<del> </del>		1-	<del>                                     </del>	1-	1-	1	1	1
	<u></u>	130	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	٠	ــــــ	,

•			<del></del>				•			· ·		
	-	<u> </u>	<u> </u>	===			<u> </u>	===		7.3.		
Ì	Ç	im.	. 1			. (	)ale					
ſ									لببا			
1	Final	Odsinal								١. ا		
ł	Œ	\g.	١. ا			•						•
ļ	_											-
1		51.										
1	Ü	52										
ſ		53			•				-			١.
Ì		5∢			-	-	-4					·
ł	_	55	-	-	<del>. ·</del>		. —		-		-	
ŀ		56	<u></u>						-	Н		
ŀ										Ш		
ŀ	_	57				L	<u>.                                    </u>			-		
ŀ		58										
l		59		1	•	L i						
ſ		60										
ſ		61					•					
t	$\neg$	62			:					-	-	
ŀ	.,	63			,	-	-			~		
ŀ		64	-									
ŀ						<u> </u>			_	-	$\perp$	-
ŀ	-	<b>65</b> .					-				-	
ŀ		66										•
1		67										
1		68										
l		69										
ŀ		70										
1		7,1		,								-
ľ	•	72										
ì		<i>ī</i> 3·					_					l l
ł		74								-		
t	·	<i>15</i> :					. :					
Ì		76		•							-	
ł		77					-		$\dashv$	-	-	
ŀ		78				H	$\vdash$					
ŀ		79				-	-	-1		-	-	
ł		_					-		-	-	-	
ł		80			<del></del>	-				+		[
1		81				:						
ŀ		82				·			_			:
ļ		83		لـــــا	<u></u>						T   1	ľ
1		84					· !		نـــا	_		
L		85	٠			-				.::		
I		86			•				نــا			ŀ
I		87										
I		88.		·								,
Ì		89.							$\cdot$			:_
ł	<del>.</del>	90		_						·		
ł		91				-	-	-	_	_		
ł							-	-	-	-	_	
ł		92		<u> </u>			-			-	-	١.
1		93		ļ	ļ	<u>.                                    </u>		<b> </b>	<u> </u>			
١	-	94		<u> </u>	<u>.                                    </u>	<b> </b>			L-		-	
1	_	95		L	<u>L_</u>						<b></b>	::ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
- [	.:	96	::	===	<u> </u>			<u>;</u>		$\equiv$	$\equiv$	
ŧ		97	T	-	<u> </u>	I -			, .			1
ł		98				1	·					İ
1	_		-	<del> </del> -			1-					l
1		99	<del> </del>		<b> </b>	<del> </del>	├	<sup>'</sup>		i-	-	i
1		100	<u></u>	نـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L		L	ــــا	,